

Application/Control No.

10/534,375 Examiner Applicant(s)/Patent under Reexamination JOHNSON ET AL.

Art Unit

Jack W. Lavinder

3677

					IS	SUE C	LASSIF	ICATIO	ON							
			ORIG	INAL		CROSS REFERENCE(S)										
CLASS SUBCLASS					CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)										
63				23	164	516	113	122								
- 1	VTER	NAT	IONAL	CLASSIFICATION			***************************************		<u> </u>		1					
A	4	4	С	25/00												
A	4	4	С	27/00												
Ī				1												
				1												
	×			1												
(Assistant Examiner) (Date)									Total Claims Allowed: 34							
	(Le	egal l	nstrum	ents Examiner)	(Date)		W. Lavin		O.G. O.G. Print Claim(s) Print Fig. 1 n/a							

Χ.																			<i>,</i> ca
M																			
Claims renumbered in the same order as presented								ted by	/ appli	cant	☐ CPA			☐ T.D.			☐ R.1.47		
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
	1	ĺ		31	1		61	ĺ		91			121			151			181
	2	1		32	1		62	1		92			122			152			182
	3]		33			63]		93			123			153			183
	4]		34			64]		94			124			154			184
	5]		35			65]		95			125			155			185
	6]		36			66]		96			126			156			186
	7]		37			67]		97			127			157			187
	8	Į		38			68	Į		98			128			158			188
	9	Į		39			69	J		99			129			159			189
	10	Į		40			70	Į		100			130			160			190
	11	Į		41			71	Į		101			131			161		oxdot	191
	12	Į		42			72	Į		102			132			162			192
	13	Į		43			73	Į		103			133			163			193
	14	Į		44			74	Į		104			134			164		$\overline{}$	194
	15	Į	_	45			75	Į		105			135			165			195
	16	Į		46			76	Į		106			136			166			196_
	17	ļ		47			77	ļ		107			137		_	167			197
<u> </u>	18	Į	Ь_	48			78	Į		108			138			168			198
_	19	Į	<u> </u>	49			79	Į		109			139			169			199
_	20	Į	_	50_			80_	Į		110			140		_	170			200
_	21			51			81	Į		111			141		Ь—	171			201
<u> </u>	22		<u> </u>	52			82	l		112			142		⊢	172			202
<u></u>	23	Į		53			83	ļ		113			143		⊢	173			203
<u> </u>	24		_	54			84	1		114		-	144			174			204
<u> </u>	25		<u> </u>	55			85	1	-	115		-	145		├	175		_	205
<u> </u>	26	1	<u> </u>	56			86	1		116		-	146		├	176		_	206
<u> </u>	27	1	<u> </u>	57			87	1		117			147			177			207
<u> </u>	28	1	<u> </u>	58		-	88	1	-	118		-	148		<u> </u>	178		-	208
<u> </u>	29	1	<u> </u>	59			89	ł		119		-	149		├	179			209
	30			60			90			120			150			180			210